Selector de dos vías para bocinas

Su selector de dos vías para bocinas ha sido diseñado con contactos que evítan los cortos circuitos, para conectar dos pares de sistemas de bocinas estere-ofónicas. Este selector le permíte seleccionar un sistema de bocinas u otro; o ambos, simultáneamente. Evíta la sobrecarga del transistor en sus etapas de salida.

Cuidado: Este selector ha sido limitado a un máximo de 10 watts por canal de potencia musical contínua.

SELECCION DE UNA UBICACION

Seleccione una ubicación que:

- Esté al alcance de la longitud de los cables para las bocinas.
- Cómodamente instalado para operar el selector.
- El lugar sea el apropiado para instalar el selector con los tornillos para maquinaria que se han provísto.

INSTALACION

Coloque el selector de las bocinas en la ubicación seleccionada, y atornille los cuatro tornillos para maquinaria que se ha provísto para fijarlo en su lugar.

©1995 Tandy Corporation.

Todos los Derechos Reservados.

Radio Shack es una marca registrada de Tandy Corporation.

CONEXIONES

Usted podrá conectar el selector de bocinas entre las terminales de salida de las bocinas, en el amplificador y las terminales de alimentación de las bocinas.

Nota: Su tienda Radio Shack de la localidad ofrece a la venta el cable necesario para las bocinas.

Para conectar el cable para las bocinas en la terminal del selector, simplemente aprisione el extremo sin aislamiento del cable con el tornillo de la terminal (debajo de la rondana plana).

Cuidado: Cuando usted use conductores con hilos, asegúrese torcer los extremos de los mismos para que estos hagan el contacto apropiado en cada una de las terminales. Si los hilos hacen contacto con los hilos del otro extremo del conductor, el sistema no funcionará apropiadamente.

Use un desarmador plano o tipo Phillips para aflojar y apretar los cuatro tornillos de las terminales **AMP** y los ocho tornillos de las terminales **SPK A** y **SPK B**.

 Conecte las terminales de salida para las bocinas del lado izquierdo, en el amplificador, en las terminales AMP L (izquierda) negativa (-) y positiva (+) y apriéte los tornillos.

Cuidado: Asegúrese de hacer coincidir las polaridades (- a - y + a +) cuando se hagan estas conexiones.

- Conecte las terminales de salida para las bocinas del lado derecho, en el amplificador, en las terminales AMP R (derecha) negativa (-) y positiva (+) y apriéte los tornillos.
- Conecte las terminales negativa (-) y positiva (+) del primer sistema de bocinas en las terminales SPK A R y L correspondientes; ubicadas en el selector y apriéte los tornillos.
- Conecte las terminales negativa (-) y positiva (+) del segundo sistema de bocinas en las terminales SPK B R y L en el selector y apriéte los tornillos.

OPERACION

- 1. Encienda su equipo estereofónico.
- 2. Para escuchar solamente un sistema de bocinas, gíre el botón del selector hacia la posición A o B.

 Para escuchar ambos sistemas de bocinas, simultáneamente, gíre el botón del selector hacia la posición A+B.